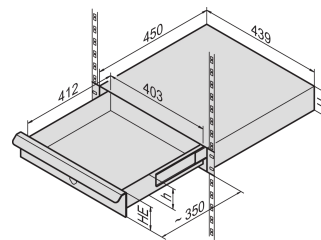


Tiroir 19", 1 U, RAL 7021

RÉFÉRENCE CATALOGUE

20110-180



Les tiroirs 19" permettent de monter des ordinateurs portables, des tablettes écriture pour faciliter les opérations. La capacité de charge du tiroir 19" SCHROFF est de 15 kg, ce qui permet le montage d'une large gamme de produits dans le tiroir.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Charge statique admissible 15 kg

Tablette écriture optionnelle

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Hauteur du rack: 1U

Finition: Revêtement poudré

Quantité par colis: 1

Couleur: Gris foncé

Code couleur: RAL 7021

Type: Tiroir

Matériau: Acier

Type de produit: Tiroir baie/bâti

Charge statique: 15kg

Compatible avec: Armoires 19"

Net Weight: 7.88kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Visserie de fixation 19" à commander séparément.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab
Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE